

JAK UDRŽOVAT KYTKY PŘI ŽIVOTĚ

Středa, 01 srpen 2018

Nevím,

jak vy, ale já; vždycky trpěla, kdy jsem měla na večer dva dny zmizet, respektive opustit svoje milované zelené dřevo. Určitě jsem si tu u mnohokrát skuhrala, že po delší absenci jsem je pak nacházela v šušlech, neb je synek napřed nechal pán proschnout, a teď pánem májím vracem je zase poooooádně zalil!

Teď u jsem to tím vyřídila a) samozalivačkama květináčkama, b) májím u v jinou kytku, pro kterou je shora uvedená koncentrace klidně snesitelná, a konečně c) páneci jen májím druhorozetě, kdy u je stále zalívá tak jednou týdně, s kytkami vycházet docela na jedničku.

Pánem, kdy jsem šel sledující - nájpad, ákla jsem si, že TOHLE snad nemusí být špatně!

Ale posuďte sami:

Žijím je obyčejná plenka - tedy konkrétně ta hmota, která je v plence obsažená, a která při vlhnutí zadržuje tekutiny. Tahle hmota je neškodná a jak jsem se ptala, rostlinám v židličkách pán-pádě neublíží.

Ingredience:

Plenka, 4 hrnky vody, plus je třeba trochu navlhčit - na zamáchnutí, květinovou zem, 2 vlnité misky.

Postup:

Plenku vložíte do vlnité nádoby, a nalejte na ni vodu. Počkejte, dokud se tekutina nevstřebá. Pak plenku rozstáhněte a vyndejte vnitřek. Je třeba pánělejte večer vodu, rukou pánědně promáchejte a můžete potěbně hydrogel.

Pak u v další - má se smáchněte stejně dle gelu a země. A zase - pánědně promáchejte. Nu, a do toho směsí u jen zasaďte květiny! Pak je třeba pánědně, opravdu dost zalijte.

Doba, po kterou od teď vydrží země vlhká, je dvojnásobná - dle absorpce a postupně uvolňované tekutiny. Tento gel je netoxický, biologicky odbouratelný a je trvanlivý k životněmu prostředí.

daniela